



Micrel / Microchip Technology

## SY10E112JC

Numero di parte:

SY10E112JC

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC

Schede tecniche:

 SY10E112JC.pdf

Stato di RoHS

 Contiene piombo / RoHS non conforme

Condizione di scorta

18671 pcs stock

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













## Specifiche di SY10E112JC

NUMERO DI PARTE	SY10E112JC
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
QUANTITÀ DISPONIBILE	18671 pcs
SCHEDA DATI	 SY10E112JC.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	-4.2 V ~ -5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	28-PLCC (11.5x11.5)
SERIE	10E
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	28-LCC (J-Lead)
TIPO DI USCITA	Complementary
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI ELEMENTI	1
NUMERO DI BIT PER ELEMENTO	4
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO LOGIC	Buffer, Non-Inverting
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
TIPO DI INGRESSO	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Buffer, Non-Inverting 1 Element 4 Bit per Element Complementary Output 28-PLCC (11.5x11.5)
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	-
NUMERO DI PARTE BASE	10E112

## Tag correlati

Micrel / Microchip Technology SY10E112JC	Distributore SY10E112JC	Fornitore SY10E112JC
Prezzo SY10E112JC	Immagini SY10E112JC	Immagine SY10E112JC
Scheda tecnica SY10E112JC PDF	SY10E112JC Scarica la scheda tecnica	Datasheet SY10E112JC
Azione SY10E112JC	Acquista SY10E112JC	Acquista Micrel / Microchip Technology SY10E112JC
Micrel / Microchip Technology SY10E112JC	Fornitore Micrel / Microchip Technology	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY10E112JC	Microchip Technology SY10E112JC	Roving Networks / Microchip Technology SY10E112JC

## prodotti correlati

 <p><b>SY10E111LJZ</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC disponibile: 6641 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10E111LJC</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC disponibile: 17406 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10E112JY</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC disponibile: 4364 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10E111LEJZ</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC disponibile: 2747 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10E116JC</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC disponibile: 13438 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10E111LEJZ-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC disponibile: 5393 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10E111LJC-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC disponibile: 25483 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10E112JI</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC disponibile: 21129 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10E112JI-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC disponibile: 22495 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10E112JY-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC disponibile: 27942 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10E112JC-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC disponibile: 22649 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10E111LJZ-TR</b> Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC disponibile: 3466 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>